

2013年度

九州大学大学院統合新領域学府修士課程
オートモーティブサイエンス専攻（社会人特別選抜）

学 生 募 集 要 項

2013年4月入学者選抜

出願書類は本募集要項の後部に関係様式を用意していますので、印刷して御使用ください。なお、様式によっては両面印刷を必要とするものもあります。

出願資格審査を必要とする者（本募集要項の「7．出願資格の事前審査」の項参照）は、本募集要項の後部にある「出願資格認定申請書」の様式を印刷し、必要事項を漏れなく記入の上、2012年6月15日（金）12時までに他の必要書類とともに提出してください。

専攻の内容等に関しては、下記ホームページを参照してください。

<http://www.ifs.kyushu-u.ac.jp/ams/>

統合新領域学府

概要

20 世紀の科学的な知的探求は、高度化し専門分化しながら、新たな知を生み出しつつ、学問を大きく発展させ、モノの豊かさを実現してきました。しかし、その反面で科学的な知が専門分化し細分化されるにつれて、専門領域を超えた知の交換や相互理解が困難になりつつあります。これは知のエントロピーの増大とでもいうべき知の探求への負のエネルギーの発生です。

他方で現代社会は、これまでの科学では解き難い複合的で多面的な課題を次々に生み出しています。いま問われているのは、知の専門分化を受け入れながらも、知のエントロピーの増大を抑えて、新たな科学的な知を生み出す知識創造の仕組みを構築することです。

九州大学では新たな科学のフロンティアを開拓し、また科学的な知を再編成し統合するための知的探求と教育の仕組みとして「統合新領域学府」を開設しました。統合新領域学府では統合をキーワードに先端科学分野における科学的な知が、専門的な知の動員とその交流と創造を通じて探求されます。そのことによって従来の学問の縦割りでは捉えることが難しい、複合的かつ根源的な新しい課題に取り組み、その知的成果を社会に還元するとともに、そのような知の担い手として活躍する高度な専門人材の養成を目指します。

独創的な3専攻

2009 年 4 月に「ユーザー感性学専攻（修士）」と「オートモーティブサイエンス専攻（修士・博士）」の2つの専攻を開設し、2011 年 4 月に「ユーザー感性学専攻（博士）」と「ライブラリーサイエンス専攻（修士）」が開設されました。その授与学位は下表に示すようになります。

いずれもわが国初の大学院専攻であり、現代社会や現代の科学に問われている実在的な課題から出発するところに特徴があります。それぞれの専攻は国際的な学術拠点として知のフロンティアを切り拓き、研究活動を先導するとともに、産業界の高度な人材養成への熱望に応える大学院専攻です。

専攻名	学位
ユーザー感性学専攻	修士
	修士（感性学）： Master of Kansei Science
	修士（芸術工学）： Master of Design
	修士（工学）： Master of Engineering
	博士
	博士（感性学）： Doctor of Kansei Science
オートモーティブサイエンス専攻	博士（芸術工学）： Doctor of Design
	博士（学術）： Doctor of Philosophy in Kansei Science
	修士
	修士（学術）： Master of Philosophy in Automotive Science
	修士（オートモーティブ・サイエンス）： Master of Automotive Science
	修士（工学）： Master of Engineering
ライブラリーサイエンス専攻	博士
	博士（学術）： Doctor of Philosophy in Automotive Science
	博士（オートモーティブ・サイエンス）： Doctor of Automotive Science
	博士（工学）： Doctor of Engineering
ライブラリーサイエンス専攻	修士
	修士（ライブラリーサイエンス）： Master of Library Science

統合新領域学府の教育上の特徴 オートモーティブサイエンス専攻

「オートモーティブサイエンス専攻」は、オートモーティブという視点から自動車と先端技術、自動車と人間や社会、自動車と環境・エネルギーなどの先端的で複合的な課題を統合的な知の仕組みに基づいて解明し、新しいオートモーティブ社会を創造する高度な専門人材を養成することを目指します、これほど総合的で体系化されたオートモーティブ大学院は世界に例を見ないものであり、自動車大国のわが国に待望久しかった初の本格的な自動車大学院です。

本専攻には、工学から人文社会科学にまたがる科学的な知が統合され、オートモーティブをサイエンスしつつ、進展の著しい自動車産業・社会に柔軟に対応できる確かな専門性を備えた高度な指導的技術者・研究者を養成します。出口をオートモーティブに特化して、産官学からなる教授陣による弾力的な専門能力を育成する主専攻・副専攻制度、長期のインターンシップ、英語による国際コミュニケーション演習などが展開されます。

教育研究の専門分野として、先端材料科学、ダイナミクス、情報制御学、人間科学、社会科学の次の5分野が設けられています。

(1) 先端材料科学分野

次世代自動車に求められる各種先端材料(鋼材、高分子材、セラミック、半導体等)の究明とともに、燃料電池、Liイオン2次電池やパワーデバイスの開発を目指します。

(2) ダイナミクス分野

次世代エンジンの動力学特性の解明と開発、空力特性及び動力学特性に優れた信頼性の高い車体の構造の究明を目指します。

(3) 情報制御学分野

車載制御システムの教育研究、組込みハードウェアやソフトウェアの開発、ITSなど先端的な自動車情報計測制御の教育研究を目指します。

(4) 人間科学分野

快適、安全な次世代自動車デザインの開発、車とヒトの交通心理学や安全文化論の探求、さらに交通流及び交通情報の工学的解明を目指します。

(5) 社会科学分野

産業の政策や法規、交通やエコロジーの経済などのマクロな課題と、戦略経営、イノベーションや生産のマネジメントなどの技術経営の解明を目指します。

修士課程、博士後期課程でどのように学ぶかに依存しますが、本専攻の修了生はオートモーティブを中心に幅広い分野で活躍することが期待されます。具体的には、自動車産業の研究開発部門の研究者、生産技術分野のエンジニア、技術経営分野のマネジャー、大学や各種研究機関の研究者などです。

アドミッションポリシー

次のような資質と問題意識を持つ人材を対象として専攻毎に入学選抜を行います。

- (1) 専攻の専門に係わる諸問題を学際的に解決し社会に成果を還元したいという意欲を有していること
- (2) 社会において先導的役割を果たしたいという意欲を有していること
- (3) 柔軟な発想力、基本的なコミュニケーション能力、幅広い教養を有していること
- (4) 社会人にとっては、企業や地域社会での経験、問題意識を大学において理論的に進化・体系化させたいという意欲を有していること

本学府では、技術革新の進展や産業構造の変化等を背景として、社会人の再教育など大学院に対する社会の要望にこたえて、官公庁、民間企業等に従事した経験のある者を対象に特別選抜を行う。

1. 出願資格

次の各号のいずれかに該当する者で、入学時において実社会での経験を原則として3年以上有する者

- (1) 学校教育法第83条に定める大学を卒業した者及び2013年3月31日までに卒業見込みの者
- (2) 学校教育法第104条第4項の規定により学士の学位を授与された者（大学評価・学位授与機構から学士の学位を授与された者）及び2013年3月31日までに学士の学位を授与される見込みの者
- (3) 外国において、学校教育における16年の課程を修了した者及び2013年3月31日までに修了見込みの者
- (4) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における16年の課程を修了した者及び2013年3月31日までに修了見込みの者
- (5) 我が国において、外国の大学の課程（その修了者が当該外国の学校教育における16年の課程を修了したとされるものに限る。）を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が指定するものの当該課程を修了した者及び2013年3月31日までに修了見込みの者
- (6) 専修学校の専門課程（修業年限が4年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。）で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以降に修了した者及び2013年3月31日までに修了見込みの者
- (7) 文部科学大臣の指定した者
- (8) 学校教育法第102条第2項の規定により大学院に入学した者であって、本学府において、本学府における教育を受けるにふさわしい学力があると認めたもの
- (9) 本学府において、個別の入学資格審査により、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で入学時まで22歳に達するもの
- (10) 外国において、学校教育における15年の課程を修了し、本学府において、所定の単位を優れた成績をもって修得したものと認めた者
- (11) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における15年の課程を修了し、本学府において、所定の単位を優れた成績をもって修得したものと認めた者
- (12) 我が国において、外国の大学の課程（その修了者が当該外国の学校教育における15年の課程を修了したとされるものに限る。）を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了し、本学府において、所定の単位を優れた成績をもって修得したものと認めた者

（出願に関する注意事項）

出願資格を有する者のうち、官公署、会社等の所属職員及び出願資格 及び ～ により入学を希望する者は、願書提出前に九州大学工学部等教務課統合新領域係に相談すること。

上記 ～ により出願する者は、事前に出願資格の審査を受けなければならない。

2. 募集人員

専攻名	専攻分野	募集人員
オートモーティブサイエンス専攻	<ul style="list-style-type: none"> ・ 先端材料科学分野 ・ ダイナミクス分野 ・ 情報制御学分野 ・ 人間科学分野 ・ 社会科学分野 	若干名

3. 出願書類

1	入学願書・履歴書	本学府所定の用紙に、所要事項をもれなく記入すること。
2	照合票・受験票	本学府所定の用紙に、所要事項を記入の上、写真を貼ること。
3	卒業（見込）証明書	最終出身大学等が発行したもの。
4	成績証明書	最終出身大学等が発行したもの。
5	学士の学位（見込）証明書	大学評価・学位授与機構から学士の学位を授与された者（見込）のみ提出すること（出願資格により出願する者のみ）。
6	英語資格試験スコア証明書	TOEIC または TOEFL（複写したものでよい。（5ページの「5. 英語資格試験の利用について」を参照のこと。）
7	研究計画書	本学府所定の用紙に、所要事項を記入すること。
8	受験票返送用封筒	市販の封筒（大きさ：長形3号，120mm×235mm）に氏名・あて先及び郵便番号を明記し、郵便切手（90円）を貼ること。
9	住所票	本要項後部にある用紙に志願者の住所（入学願書票の記載と同じ）・氏名を記入すること。
10	「入学検定料・選考料・取扱明細書」又はプリントアウトした「受付完了画面」	<ul style="list-style-type: none"> ・ 本要項に綴り込みの「『入学検定料・選考料・取扱明細書』貼付用台紙」に貼付し、出願書類と共に提出すること（コンビニエンスストア支払いの者）。 ・ プリントアウトした「受付完了画面」を出願書類と共に提出すること（クレジットカード支払いの者）。
11	出願資格認定申請書	出願資格 ～ により出願する者のみ提出すること。 本学府所定の用紙に記入すること。

4. 入学検定料について

入学検定料 30,000円

入学検定料は次の方法で納付すること。

(支払い方法)

e-支払いサイト (<https://e-shiharai.net>)へ事前申し込みの上、コンビニエンスストア、またはクレジットカード・中国決済により支払うこと(海外からの支払いの場合は、のみ)。支払い方法の詳細は、本要項に綴り込みの「九州大学コンビニエンスストア・クレジットカード・中国決済での入学検定料払込方法」を参照すること。なお、払込手数料は、志願者が負担することとなる。

【支払い期間】2012年6月18日(月)～2012年6月29日(金)

出願期限内に支払いの証明が提出できるように支払うこと。

コンビニエンスストア支払い

コンビニエンスストアで受領した「入学検定料・選考料・取扱明細書」を本要項に綴り込みの「『入学検定料・選考料・取扱明細書』貼付用台紙」に貼付し、出願書類とともに提出すること。

クレジットカード・中国決済支払い

プリントアウトした「受付完了画面」を出願書類と共に提出すること。

(お願い)

e-支払いサイトにおける手順等のご質問については、同サイト上の「FAQ」または「よくある質問」(<https://e-shiharai.net/Syuno/FAQ.html>)を参照した上で、イーサービスサポートセンターへ問い合わせてください。

5. 英語資格試験(TOEIC, TOEFL)の利用について

- (1) 第2次審査(語学力)において、英語資格試験(TOEIC または TOEFL)のスコアを利用する。
- (2) 英語資格試験(TOEIC または TOEFL)について、公式認定証のない団体特別受験制度でのスコアは認めない。
- (3) 出願時に TOEIC または TOEFL のスコア証明書(コピー)を提出すること。
また、第2次審査実施日にスコア証明書(オリジナル)を持参すること。なお、その際、出願時より新しいスコア証明書(オリジナル)を持参してもよい。
- (4) TOEIC 及び TOEFL のスコア証明書の有効期限は、本学府の試験日より過去2年間とする。
- (5) スコア証明書を提出できない場合は、工学部等教務課統合新領域係へ相談すること。

6. 願書受付期間について

2012年6月25日(月)から6月29日(金)17時まで

(郵送の場合も同日の同時刻までに必着のこと)

7. 出願資格の事前審査

出願資格 ～ により出願する者は、事前に資格審査を行うので、出願書類の1～4, 6～9及び11を2012年6月11日(月)から6月15日(金)12時までに、九州大学工学部等教務課統合新領域係に提出す

ること。

なお、結果については、2012年6月20日（水）までに専攻長から申請者あて通知する。

また、資格審査に合格した者の入学願書等はおって「入学検定料・選考料・取扱明細書」又はプリントアウトした「受付完了画面」の受領後、自動的に受理する。

8. 出願手続

出願者は、前記の出願書類を願書受付期間に、工学部等教務課統合新領域係に提出又は郵送すること。

（あて先）

九州大学工学部等教務課統合新領域係（伊都キャンパス）

〒819 - 0395 福岡市西区元岡744番地 TEL（092）802 - 3859

郵送による場合は、必ず書留郵便とし、封筒表面に「大学院統合新領域学府修士課程（社会人特別選抜）入学願書」と朱書すること。

9. 選抜方法

第1次審査

出願書類による審査：学習能力，学習意欲，将来性，語学力等を総合的に評価し，選抜する。

合否結果については、2012年7月13日（金）頃に志願者あて発送する。

第2次審査（第1次審査合格者のみ）

口頭試問による審査：資質，将来性，意欲，語学力等を総合的に評価し，選抜する。

10. 第2次審査日時及び試験場

月 日	時 間	試験	試 験 場
2012年7月28日(土) 予備日〔7月29日（日）〕	9:00～18:00	口頭試問	九州大学 伊都キャンパス

第2次審査対象者には、第1次審査合格通知の際に、詳細を文書にて知らせる。

11. 合格者発表

2012年8月10日（金）13時頃に、伊都地区統合新領域学府掲示板（総合学習プラザ2階）に発表するとともに合格者に文書で通知する。

なお、合格者発表に関する電話等による問い合わせには一切応じない。

12. 入学時期

2013年4月1日

13. 入学手続の際に納付する経費等

入学料 282,000円（予定）

授業料 267,900円（半期）（予定）

535,800円（年間）（予定）

（注）上記の納付金額（入学料・授業料）は予定額であり，入学時及び在学中に学生納付金改定が行われた場合には，改定時から新たな納付金額が適用される。

14. 注 意 事 項

- (1) 願書受理後は，記載事項の変更を認めない。また，検定料の払戻しは行わない。
- (2) 受験票未着の場合は，試験前日までに工学部等教務課統合新領域係に申し出ること。
- (3) 出願書類は，原則として返却しない。
- (4) 身体に障害を有する志願者で，本学府において受験上及び修学上特別な配慮を必要とする者は，事前に工学部等教務課統合新領域係に相談すること。
- (5) 自然災害等による入試日程への影響が懸念される場合には，本学府インターネットweb サイトのトップページから実施についての告知をするので確認をすること。
URL <http://www.ifs.kyushu-u.ac.jp/>
（インターネットにアクセスできない場合は，（092）802-3859あて電話で照会すること。）
- (6) 入学後，修士課程の学位を修得するためには，複数の講義・インターンシップ等を履修する必要がある，時間的制約が多いため，休職等する必要がある。

15. 問い合わせ先

〒819 - 0395 福岡市西区元岡744番地

九州大学工学部等教務課統合新領域係

電話（092）802 - 3859

2012 年 5 月

九州大学大学院統合新領域学府

URL <http://www.ifs.kyushu-u.ac.jp/>

出願書類における個人情報の保護について

- (1) 出願書類に記載の個人情報は，入学者選抜で利用するほか，次のとおり利用します。
合格者の住所・氏名等を入学手続業務で利用します。
入学者選抜で利用した成績等の個人情報は，個人が特定できないかたちで本学府における入学者選抜に関する調査研究で利用します。
- (2) 出願書類に記載の個人情報は，「独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律」第9条に規定されている場合を除き，出願者本人の同意を得ることなく他の目的で利用又は第三者に提供することはありません。

次のページの「履歴書」と両面印刷してください。

(オートモーティブサイエンス専攻 社会人特別選抜)

九州大学大学院統合新領域学府
修 士 課 程 入 学 願 書
(社会人特別選抜)

西暦 年 月 日

氏 名

西暦 年 月 日生

大学院統合新領域学府修士課程に入学したいので、関係書類を添えて出願します。

ふりがな 氏 名	男・女	1 受 験 番 号	第 号
志 望 専 攻	オートモーティブサイエンス 専 攻		
志 望 分 野	分 野		
TOEIC, TOEFL の ス コ ア	受験日 (年 月 日) TOEIC (点) TOEFL (点)		
最 終 学 歴	大 学 学 部 学 科 西暦 年 月 卒 業 卒業見込		
現 住 所 (連 絡 先)	(〒 -) 携帯電話 () - () - () 電話番号 () - () - () E-mail		
2 本 籍 (都道府県名のみ)			

1 欄は記入しないこと。

2 欄について、外国人留学生は国籍を記入すること。

九州大学在学学生は、学生番号を右カッコ内に記入すること。

[]

外国人留学生については、右記の区分に 印を付けること。

学生区分

1. 国費 2. 政府派遣 3. 私費

学 歴 (高等学校卒業より記入すること。)		
西暦	年 月	高等学校卒業
	年 月	
	年 月	
	年 月	
	年 月	
	年 月	
	年 月	
	年 月	
	年 月	
職 歴		
西暦	年 月	
	年 月	
	年 月	
	年 月	
	年 月	
	年 月	
	年 月	
	年 月	

(注)

学歴・職歴の欄には、出願時の身分がはっきりするように記入すること。
外国人留学生については、小学校入学からの学歴を記入すること。

次のページの「志望理由」と両面印刷してください。

(オートモーティブサイエンス専攻 社会人特別選抜)

研究計画書

氏 名

研究計画書は、以下の 4 つの内容とし、黒色の万年筆またはボールペン（水性ペン可）を用いて自筆したものまたはプリンタで印字したものとする。

1) 志望理由

本専攻を選択するに至った理由を 1, 0 0 0 字程度で述べること。

志 望 理 由

裏へつづく

前のページの「志望理由」と両面印刷してください。

(オートモーティブサイエンス専攻 社会人特別選抜)

志 望 理 由

次のページの「研究計画」と両面印刷してください。

(オートモーティブサイエンス専攻 社会人特別選抜)

2) 研究計画

氏 名	
-----	--

本専攻で、何を、どのように研究しようと考えているのか、そのために必要な専門知識をどのように修得するのか等の計画を1,000字程度で具体的に述べること。

研究計画

裏へつづく

前のページの「研究計画」と両面印刷してください。

(オートモーティブサイエンス専攻 社会人特別選抜)

研究計画

次のページの「将来の進路計画」と両面印刷してください。

(オートモーティブサイエンス専攻 社会人特別選抜)

3) 将来の進路計画

氏 名	
-----	--

本専攻での修学を活かして将来の進路をどのように考えているのか等を,1,000字程度で述べること。

将来の進路計画

裏へつづく

前のページの「将来の進路計画」と両面印刷してください。

(オートモーティブサイエンス専攻 社会人特別選抜)

将来の進路計画

4) これまでの教育研究等

氏 名

学部等で受けた教育や研究活動，本専攻と関わる教育研究体験や社会体験および取得資格等を1,000字以内で具体的に述べる。卒業論文や卒業研究などの教育研究成果物等の資料を添付提出することができる。

これまでの教育研究等

前のページの「これまでの教育研究等」と両面印刷してください。

(オートモーティブサイエンス専攻 社会人特別選抜)

これまでの教育研究等

(オートモーティブサイエンス専攻 社会人特別選抜)

票 合 照

志 望 分 野		受 験 番 号	
		第	号
最 終 学 歴 等		写 真 貼 付 欄	
大 学	学 部	最近 3 ヶ月以内に撮影した写真（正面上半身脱帽）を貼ること。 （タテ 4cm × ヨコ 3cm）	
	学 科		
ふ り が な 氏 名			
西 暦	年	月	日 生
		男 ・ 女	

欄は記入しないこと。

九州大学大学院統合新領域学府

(オートモーティブサイエンス専攻 社会人特別選抜)

受 験 票

受 験 番 号	第 号
志 望 分 野	分 野
ふ り が な 氏 名	西 暦 年 月 日 生

九州大学大学院統合新領域学府

注意

1. 欄は記入しないこと。
2. 受験票は、試験中必ず携行すること。
3. 受験票を所持しない者は、試験場に入ることができない。

(オートモーティブサイエンス専攻 社会人特別選抜)

住所票

(〒 -)

殿

(合格者発表用)
(注) 郵便番号・住所・氏名を記入すること。

(〒 -)

殿

(入学手続用)
(注) 郵便番号・住所・氏名を記入すること。

(オートモーティブサイエンス専攻 社会人特別選抜)

「入学検定料・選考料・取扱明細書」貼付用台紙について

コンビニエンスストアで支払いをした場合は、「入学検定料・選考料・取扱明細書」を下の枠内に貼付して出願書類と共に提出すること。

クレジットカードで支払いをした場合は、プリントアウトした「受付完了画面」を貼付せずに出願書類と共に提出すること。（本紙も氏名・フリガナ・住所等を記入し、出願書類とともに提出すること。）

切り取り不要 本紙は出願書類と共に提出すること。

「入学検定料・選考料・取扱明細書」貼付用台紙					
		九州大学大学院統合新領域学府 オートモーティブサイエンス専攻			
受験番号		フリガナ氏名			
住所等	(〒 -) (TEL - -)				
「入学検定料・選考料・取扱説明書」貼付欄					

は大学にて記入する

九州大学 コンビニエンスストア・クレジットカード・中国決済での入学検定料払込方法

入学検定料はコンビニエンスストア「セブン-イレブン」「サークルK」「サンクス」「ローソン」「ファミリーマート」、クレジットカード、Alipay国際決済(支付宝)、銀聯ネット決済(China UnionPay)で24時間いつでも払い込みが可能です。

① まずはケータイかパソコンで事前申込み

画面の指示に従って必要事項を入力し、お支払いに必要な番号を取得。

本学HP
からも
アクセス
できます！



<https://e-shiharai.net/>

携帯サイトの未成年者アクセス制限サービスは解除してご利用ください。

※入力内容を間違えた場合は、始めからもう一度やり直し、新たな番号を取得してお支払いください。
申込み完了後に通知する支払期限内に代金を支払わなければ、入力情報は自動的にキャンセルされます。



クレジットカード・Alipay国際決済・銀聯ネット決済でお支払いの場合

画面の指示に従って必要事項を入力し、そのままカード決済を行ってください。

② お支払い

※ 検定料はATMでは振込できません。必ずレジでお支払いください。
※ 「検定料収納証明書」には収納印は押印されません。(コンビニ払込時には収納印は不要です)

コンビニエンスストアでお支払い

払込手数料： 検定料が3万円未満の場合473円、検定料が3万円以上の場合683円

7-Eleven
【払込票番号 (13ケタ)】

●レジにて
「インターネット支払い」と店員に伝え、プリントアウトした【払込票】を渡すか、【払込票番号】をお伝えください。
※プリントしなかった場合は、番号を伝えるだけでOKです
マルチコピー機は使用しません

●レジにて代金をお支払いください。
●その際、「入学検定料・選考料 取扱明細書」を受け取ってください。

サークルK
【オンライン決済番号 (11ケタ)】

カルワザ ステーション
KARUWAZA STATION

各種支払い
オンライン決済番号を入力してお支払い
【オンライン決済番号】を入力します。

●端末機より「申込み控え」(レシート)が出力されますので、30分以内にレジでお支払いください。
●その際、「入学検定料・選考料 取扱明細書」を受け取ってください。
※画面ボタンのデザイン等は、予告なく変更される場合があります。

LAWSON
【お客様番号 (11ケタ)】
【確認番号 (4ケタ)】

Loppi

各種代金・料金お支払い
各種代金お支払い
マルチペイメントサービス
【お客様番号】【確認番号】を入力します。

FamilyMart
【お客様番号 (11ケタ)】
【確認番号 (4ケタ)】

Famiポート

代金支払い
各種代金お支払い
マルチペイメントサービス
【お客様番号】【確認番号】を入力します。

クレジットカード・Alipay・銀聯でお支払い

払込手数料：一律473円

VISA MasterCard UC JCB

※お支払いされるカードの名義人は、受験生本人でなくても構いません。但し、「基本情報入力」画面では、必ず受験生本人の情報を入力してください。

基本情報入力画面で、支払に利用するカードを選択

画面の指示に従い、支払手続を行ってください。

お支払い完了です。
注意1※ 「印刷」ボタンを押して、受付完了画面をプリントしてください。

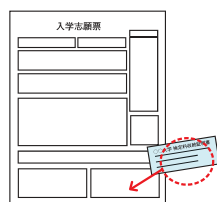
③ 出 願

【コンビニエンスストアでお支払いの場合】

「入学検定料・選考料 取扱明細書」の「**収納証明書**」部分を切り取り、入学志願票の所定欄に貼る。



※ 「収納証明書」を糊付けする際には、糊本体の注意書きに「感熱・感圧紙などを変色させる場合があります」と記載されている欄はご使用にならないでください。
「収納証明書」が黒く変色する恐れがあります。



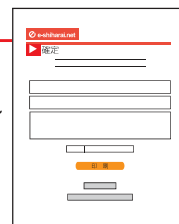
※ コンビニでお支払いされた場合、「取扱銀行収納印」は不要です。

【クレジットカード・Alipay・銀聯でお支払いの場合】

プリントアウトした「**受付完了画面**」を出願書類に同封してください。

注意1※

携帯電話をご利用の場合は、受付完了時に通知された【受付番号】をメモし、プリンタのある環境でe-shiharai.netサイトの「申込内容照会」画面に【受付番号】と【生年月日】を入力して、「**受付完了画面**」をプリントアウトしてください。



■注意事項

- 出願期間を募集要項でご確認のうえ、締切に間に合うよう十分に余裕をもってお支払いください。
- 支払最終日のシステム対応は23:30まで、「Webサイトでの申込み」は23:00までとなりますので、余裕をもってお支払いください。
- 一度お支払いされた入学検定料は、一切返金できませんのでご注意ください。
- 受付完了画面を印刷し忘れた場合は、申込内容照会画面にて、お申し込み時に通知された【受付番号】【生年月日】を入力すると、再表示されます。
- カード審査が通らなかった場合は、ご利用のカード会社へ直接お問い合わせください。

「入学検定料納入」についてのお問い合わせは、コンビニ店頭ではお応えできません。
詳しくはサイトでご確認ください。

<https://e-shiharai.net/>

KYUSHU UNIVERSITY

How to make the Payment for the Application Fee by Credit Card, Union Pay, and Alipay.

24 hours a day, 365 days a year, you can pay anytime! Easy, Convenient and Simple!

You can pay the Application Fee by using Credit Card, Union Pay, and Alipay.



Access the site below with your PC

<https://e-shiharai.net/english/>

This Web site can secure your private information using a VeriSign SSL Certificate.



You can access from our website too!

Web Application - Online Transaction

1. Access the following site with your pc

<https://e-shiharai.net/english/>

2. Top Page

Click "Application."

3. Conditions and Terms

Agree to the website usage terms.

4. School Selection

Select "Kyushu University (Undergraduate Schools)" or "Kyushu University (Graduate Schools)."

5. School Information

Confirm that the university school and department which you chose are correct. Then click "Next."

6. Category Selection

Make a selection in each of the four drop-down menus (skip to the next menu or to the end if no option is provided) then click the button "Add to Basket" to confirm your selections.

7. Check your Basket

Confirm that you have applied for the correct program. If the data is correct, click "Next."

8. Basic Information

Input your personal data. This information will be used solely for identification purposes, to insure that the correct applicant is credited with payment.

Paying at Credit Card

Input Credit Card Number (15 or 16-digits) and Expiration date.

All of your application information is displayed. Check and Click "Confirm."

Click "Print this page" button and print out "Result" page.

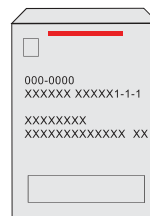
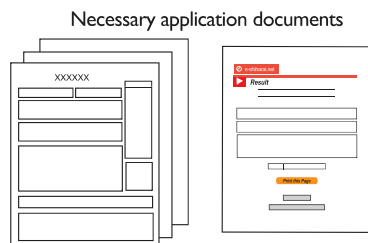
Paying at Union Pay, Alipay

The screen will change to your card specific site. Follow the onscreen instructions to complete the card payment.

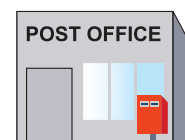
Click "Print this page" button and print out "Result" page.

Please write down the "Receipt Number" which you are given when you have completed your application. Go to the e-shiharai net "Application result" page and enter your "Receipt number" and "Birth Date." Then print out your "Application Completed" page.

Enclose the printed "Result" page in an application envelope with other necessary application documents.



Mail it from Post office



[NOTICE/FAQ]

- During payment periods and application periods mentioned in the application documents, you can make a payment anytime. Please confirm from application documents and complete payment in time for the application period.
- On the last date of the payment period, please finish card settlement procedure by 11:00pm Japan time.
- Please note that refund is not possible once you have made a payment of Application fee.

- A fee is added to Application fee. (Administrative fee : 473yen)
- It is possible to use a card which carries a name different from that of the applicant. However, please make sure that the information on the basic information page is the applicant's information.
- If you did not print out "Result" page, you can check it later on Application Result page. Please enter "Receipt Number" and "Birth Date" to redisplay.
- Please directly contact the credit card company if your card is not accepted.

For questions or problems not mentioned here, please contact :

E-Service Support Center Tel : +81-3-3267-6663 (24 hours everyday)

Application

(オートモーティブサイエンス専攻 社会人特別選抜)

「出願資格(8)～(12)で出願する者のみ提出」

西暦 年 月 日

出 願 資 格 認 定 申 請 書 (社 会 人 特 別 選 抜)

ふ り が な
氏 名

西暦 年 月 日生

貴学大学院統合新領域学府修士課程(オートモーティブサイエンス専攻)に出願するにあたり, 出願資格の事前審査を受けたいので, 関係書類を添えて申請します。

出 願 資 格
有 ・ 無

専攻長 (氏名)

欄は記入しないこと。

(オートモーティブサイエンス専攻 社会人特別選抜)